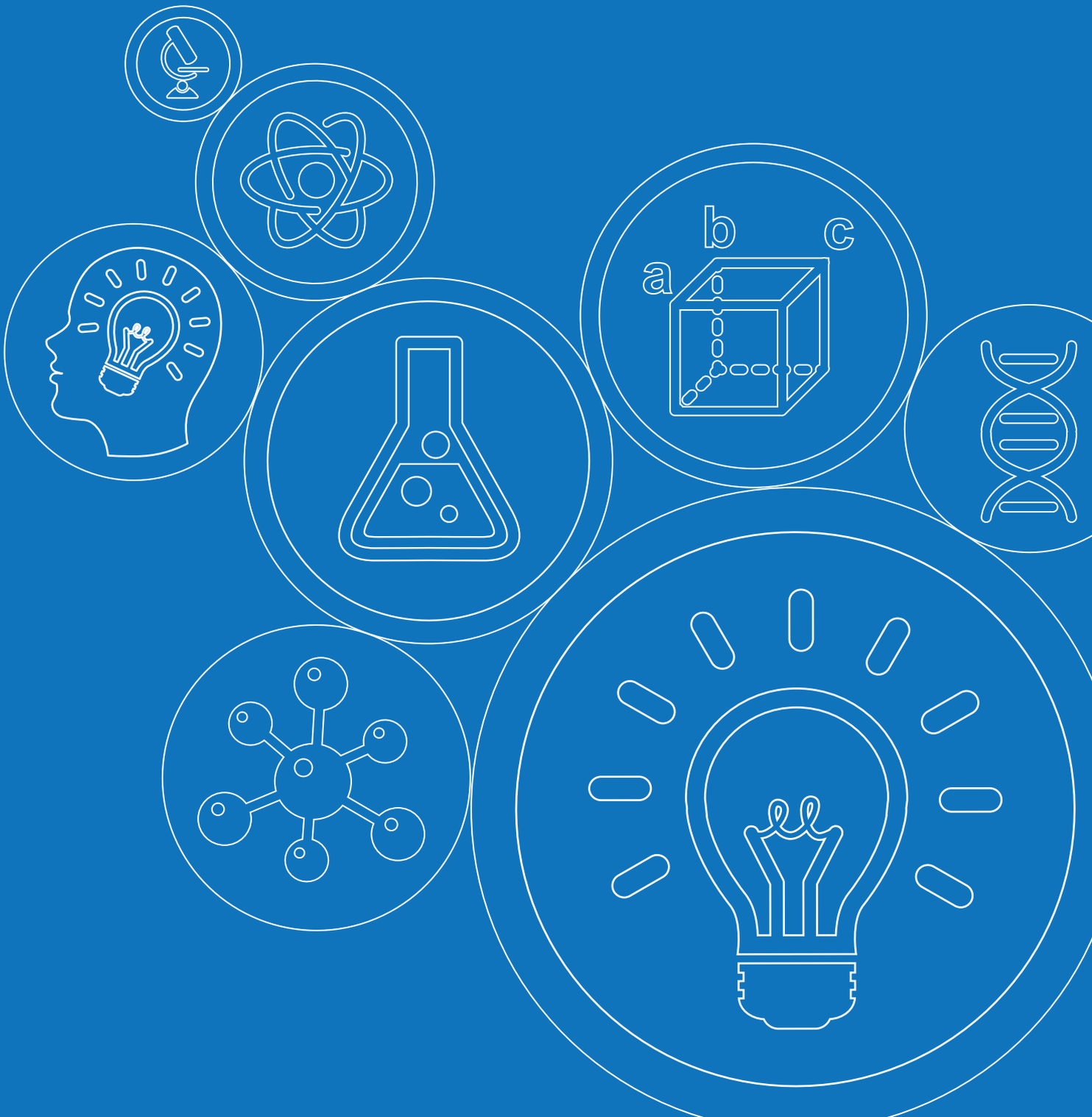


Multimedia



PROGRAMA DE RADIO MAGAZINE “LO NUESTRO”

Radio Eccla

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Del 7 al 9 de noviembre

Parque de Santa Catalina, frente al Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología - Las Palmas de Gran Canaria

Miniferia de la Ciencia y la Innovación

Del 21 al 23 de noviembre

Parque García Sanabria – Santa Cruz de Tenerife

De 09:00 a 13:30 y de 17:00 a 20:00 horas

Sábado de 10:00 a 14:00 y de 17:00 a 19:00 horas

Desde el Parque de Santa Catalina, el magazine “Lo nuestro” de Radio Eccla cubrirá el evento en directo y, durante la Miniferia de Tenerife, realizará conexiones también en directo.

INFORMACIÓN

616 930 406

miniferias@cienciacanaria.es

Los grupos requieren reserva previa.

ORGANIZA

Radio Eccla.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

TELEPLANETA

9, 16 y 23 de noviembre, a las 09:45 horas

Canal 24 horas de RTVE

La emisión semanal de este informativo elaborado íntegramente en Canarias pretende concienciar a los espectadores sobre el dinamismo del planeta que habitamos; un planeta vivo que en ocasiones nos muestra su rostro más espectacular y dramático, poniendo el peligro no solo la vida de las personas, sino la propia sostenibilidad de comunidades y pueblos enteros. Una vez por semana, Teleplaneta nos llevará a diversas zonas del mundo en las que se han producido peligros naturales a través de un impactante montaje en el que las imágenes serán las protagonistas.

ORGANIZA

Instituto Volcanológico de Canarias.

COLABORAN

Instituto Tecnológico y de Energías Renovables.

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

GALAXIAS Y CENTELLAS

10 de noviembre, a las 15:00 horas (redifusión a las 22:00 horas)

Canarias Radio-La Autónoma

Programa emitido en Canarias Radio-La Autónoma y vinculado a la celebración de las Miniferias.

ORGANIZA

Museo de la Ciencia y el Cosmos. Organismo Autónomo de Museos y Centros del Cabildo de Tenerife.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

PLANETA VIVO RADIO

10, 17 y 24 de noviembre, a las 12:10 horas

Radio 5 de RNE

Programa dedicado a la divulgación científica y tecnológica relacionada con el Planeta Tierra que pretende contribuir a la difusión y el cumplimiento de los objetivos del Año Internacional del Planeta Tierra (2008), cuyo objetivo es concienciar a la sociedad de la relación existente entre Humanidad y Planeta Tierra, y resaltar la importancia que las Ciencias de la Tierra tienen en la consecución de un futuro equilibrado y sostenible que aumente la calidad de vida y salvaguarde la dinámica planetaria.

INFORMACIÓN

www.planetavivoradio.es

ORGANIZA

Instituto Volcanológico de Canarias.

COLABORAN

Instituto Tecnológico y de Energías Renovables.

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

CIENCIA Y MEDIO AMBIENTE EN IMÁGENES

Del 18 al 22 de noviembre, de 09:15 a 13:40 horas

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC
Avda. Astrofísico Francisco Sánchez, 3 (San Cristóbal de La Laguna) - Tenerife

Ciclo de cine científico dirigido al alumnado de ESO y Bachillerato y público en general. Se proyectarán los documentales **“La Fiesta de los Elementos”, “Superconductividad”, “Levitación y el tren Bala”, “Las células del infierno”, “Teneguía: la actividad de un volcán”, “La Química de la Creación”, “Amar peligrosamente”, “Menú de genes”, “Bosques de Canarias”,** entre otros.

INFORMACIÓN

info@ipna.csic.es
www.ipna.csic.es/gcc/

ORGANIZA

Instituto de Productos Naturales y Agrobiología del CSIC.

COLABORA

Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información del Gobierno de Canarias.

DOCUMENTAL “TENEGUÍA: EL VOLCÁN AMABLE”

21 de noviembre, de 9:15 a 9:45 horas

22 de noviembre, de 9:45 a 10:15 horas

Miniferia de la Ciencia y la Innovación
Parque García Sanabria – Santa Cruz de Tenerife

Co-producción de Centrífuga Producciones S.L., el Instituto Volcanológico de Canarias (INVOLCAN) y TVE que ha contado con la colaboración del Ayuntamiento de Fuencaliente, Cabildo Insular de La Palma, Proyecto MAKAVOL (MAC/3/C161), Instituto Tecnológico y de Energías Renovables (ITER), Unidad de Helicópteros de la Guardia Civil de la Zona de Canarias y RNE en Canarias.

INFORMACIÓN

616 930 406
miniferias@cienciacanaria.es
Los grupos requieren reserva previa.

ORGANIZAN

Instituto Volcanológico de Canarias.
Instituto Tecnológico y de Energías Renovables.